



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING



Ackred. nr 1006
Provning
ISO/IEC 17025



RAPPORT

Sida 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Rapport Nr 17407165

Uppdragsgivare

Stora Lundby samfälligh.för.

c/o Lizett Öberg

Rapport (standard)

Stora Lundbyvägen 8

137 94 NORRA SORUNDA

Avser

Dricksvattenkontroll

Dricksvatten för allmän förbrukning

Anläggning : Stora Lundbyvägen 25
Provplats : Hos användare: Kök
Analysomfattning : Kemisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2017-11-28	Ankomstdatum	: 2017-11-28
Provtagningsstidpunkt	: 0800	Ankomsttidpunkt	: 2110
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 2 °C
Provets märkning	: -		
Provtagare	: Lars		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 1		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 7027-1:2016	Turbiditet FNU	0.90	±0.14	FNU
SLV 1990-01-01 Met.1 mod	Lukt	ingen		
SLV 1990-01-01 Met.1 mod	Lukt, art	-		
SS-EN ISO 7887:2012C mod	Färg	< 5	±2	mg/l Pt
SS-EN 27888-1	Konduktivitet 25° C	177	±17.7	mS/m
SS-EN ISO 10523:2012	pH vid 20° C	7.5	±0.2	
ISO 15923-1:2013 B	Ammoniumkväve, NH4-N	< 0.01	±0.005	mg/l
beräknad	Ammonium, NH4	< 0.02	±0.01	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Aluminium, Al	< 0.03	±0.02	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Järn, Fe	0.09	±0.01	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Mangan, Mn	0.09	±0.009	mg/l

Bedömning

TJÄNLIGT MED ANMÄRKNING

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Följande var anmärkningsvärt: mangan.

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för dricksvatten hos användaren.

För mer information, se www.alcontrol.se.

Omanalys av konduktivitet är utförd i samband med intern slutgranskning.

Resultatet är verifierat.

Linköping 2017-12-04

Rapporten har granskats och godkänts av

Kopia sänds till

miljokontoret@smohf.se

Ingrid Södersten
Analysansvarig

Kontrollnr 3481 1621 5593 2586